Przechowywanie, konserwacja, zasady bezpieczeństwa:

- Zabawkę należy przechowywać w suchym i czystym miejscu.
 Nie wystawiaj zabawki na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Przechowuj ją z dala od źródeł ciepła i wody - wysoka temperatura i wilgoć mogą spowodować jej uszkodzenie.

 3. Nie wolno upuszczać urządzenia ani uderzać nim o twarde powierzchnie.
- Zabawkę należy czyścić, gdy jest wyłączona, czystą suchą szmatką.
 Przy silnych zabrudzeniach można lekko zwilżyć szmatkę.

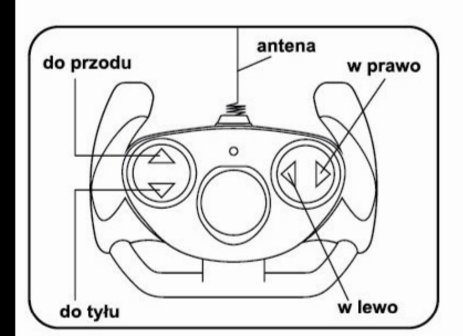
Nie używać rozpuszczalników.

5. Samodzielne rozkręcanie urządzenia, wprowadzanie zmian lub modyfikacji

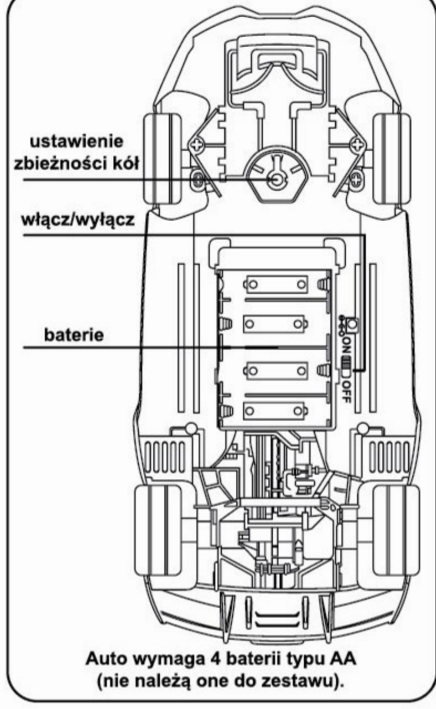
NASZ WYRÓB SPEŁNIA WYMOGI BEZPIECZEŃSTWA ZGODNIE Z

27MHz

NORMAMI EN 300 220 - 3:2000, EN 55014 - 1, EN 55014 - 2







Pozbywanie się urządzeń elektrycznych.

Zużytego czy uszkodzonego urządzenia nie należy wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Urządzenie takie należy dostarczyć do wyspecjalizowanego punktu zbiórki odpadów tego typu. W ten sposób zapewniona zostaje utylizacja urządzenia zgodna z zasadami ochrony środowiska. Szczegółowe informacje o punktach zbierania zużytych urządzeń elektrycznych można uzyskać u władz lokalnych.

Niniejszym firma QUANXING TOYS FACTORYdeklaruje, że auto sterowane radiowo wraz z kontrolerem jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE i 2004/108/WE o kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) i innymi właściwymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/EC (R&TTE).

Deklaracja zgodności jest dostępna na stronie internetowej www.artyk.pl w zakładce deklaracje.

Prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją!

Zabawka rekomendowana dla dzieci powyżej 5 roku życia.

Ostrzeżenia dla rodziców!

Nieodpowiednia dla dzieci poniżej 3 roku życia.

Może zawierać małe elementy - niebezpieczeństwo połknięcia.
Trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci, które nie ukończyły 3 lat.
Zalecana jest systematyczna kontrola zabawki, mająca na celu wczesne wykrycie

wszelkich ewentualnych uszkodzeń. Dziecko może bawić się tylko w pełni sprawnym pojazdem. Dołączona ulotka lub opakowanie przedstawia funkcjonowanie zabawki, należy je zachować i przestrzegać

podanych zaleceń. UWAGA! Opakowanie nie służy do zabawy! Przed przekazaniem zabawki dziecku należy usunąć opakowanie

oraz wszystkie elementy mocujące. Prosimy zachować opakowanie, ponieważ zawiera ważne informacje.

Bezpieczne użytkowanie baterii:

1. Typ, rodzaj oraz sposób instalacji baterii pokazuje rysunek na opakowaniu, bądź dołączonej ulotce.

Typ, rodzaj oraz sposob instalacji baterii pokazuje rysunek na opakowaniu, bauz dolaczonej diotec.
 Nie wolno mieszać baterii różnych typów (alkalicznych, standardowych, akumulatorków) oraz używać nowych ze starymi.
 Należy używać jedynie baterii zalecanego typu bądź równoważnych.
 Przy instalacji baterii nie wolno zapomnieć o zachowaniu prawidłowej biegunowości (+,-).
 Wymianę baterii na nowe może przeprowadzić jedynie osoba dorosła.
 Baterie nie przewidziane do ładowania nie mogą być ładowane.
 Baterie przewidziane do ładowania należy przed ładowaniem wyjąć z zabawki (jeżeli są wyjmowane).

Akumulatorki używane po raz pierwszy powinny być formatowane do czasu wskazania przez ładowarkę.
 Akumulatorki mogą być ładowane jedynie pod nadzorem osoby dorosłej.
 Jeżeli zabawka nie będzie używana przez dłuższy czas należy wyjąć z niej baterie.
 Wyczerpane baterie należy wyjąć z zabawki.
 Nie wolno zwierać zacisków zasilania.

Zabawki nie można przyłączyć do większej niż zalecana liczba źródeł zasilania.

Zużytych baterii nie wyrzucaj do kosza, oddaj je do utylizacji!
 Zużytych baterii pod żadnym pozorem nie wrzucaj do ognia!

Upewnij się, że autko jest wyłączone - pozycja OFF.

2. Za pomocą śrubokrętu zdejmij pokrywę komory bateryjnej.

3. Umieść komplet baterii w komorze bateryjnej.

4. Połącz styki baterii ze stykami pojazdu.

5. Zamknij komorę bateryjną.

Podobnie postępuj z wymianą baterii w pilocie sterującym.

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with

the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

-- Reorient or relocate the receiving antenna.

Caution:

-- Increase the separation between the equipment and receiver.

-- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for









GUANGDONG, CHINA

